



Diffusione immediata: 23/06/2022

GOVERNATRICE KATHY HOCHUL

LA GOVERNATRICE HOCHUL ANNUNCIA QUASI 70 MILIONI DI DOLLARI PER FINANZIARE PROGETTI DI INFRASTRUTTURE IDRICHE IN TUTTO LO STATO DI NEW YORK

Progetti situati nelle regioni di Capital District, Central, Long Island, Mid-Hudson, Mohawk Valley, North Country, Southern Tier e Western New York

La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato che l'Environmental Facilities Corporation (EFC) dello Stato di New York ha approvato un finanziamento di quasi 70 milioni di dollari per aiutare 11 comuni a portare avanti progetti infrastrutturali critici per proteggere o migliorare la qualità dell'acqua. I finanziamenti a breve termine e le sovvenzioni precedentemente annunciate, approvate dal Consiglio di amministrazione dell'EFC, forniranno ai governi locali i capitali per realizzare importanti progetti. Il Consiglio ha inoltre approvato varie conversioni di finanziamento a lungo termine che consentono di ridurre gli interessi per i progetti completati e contribuiscono a ridurre il debito dei comuni.

Del finanziamento del progetto annunciato oggi, quasi 40 milioni di dollari di assistenza finanziaria andranno a sostegno di un progetto da 352 milioni di dollari per la contea di Oneida nella Mohawk Valley volto all'aggiornamento di un impianto di controllo dell'inquinamento idrico e di stazioni di pompaggio.

"Investendo nel miglioramento delle infrastrutture idriche del nostro Stato, stiamo gettando le basi per la crescita e la prosperità regionale, proteggendo al contempo le nostre risorse naturali", **ha dichiarato la Governatrice Hochul**. "Questo finanziamento contribuisce a garantire che i costi non costituiscano una barriera mentre le comunità di tutto lo Stato continuano a modernizzare i sistemi di trattamento con aggiornamenti essenziali delle infrastrutture, contribuendo a creare un futuro più ecologico e più sano per New York".

Maureen A. Coleman, presidente e CEO dell'Environmental Facilities Corporation, ha dichiarato: "La Governatrice Hochul sta contribuendo al progresso dello Stato, fornendo a queste comunità locali finanziamenti e risorse per aiutarle ad aggiornare e mantenere i fondamentali sistemi idrici e fognari. Molti dei progetti approvati sono stati avviati con sovvenzioni da parte dell'EFC per elaborare un rapporto infrastrutturale. Grazie alla Governatrice Hochul, fino a 3 milioni di dollari sono attualmente disponibili

attraverso la Domanda per finanziamenti consolidati (Consolidate Funding Application, CFA) per questa tornata di finanziamenti per la pianificazione ingegneristica. L'EFC incoraggia i comuni che stanno pianificando i loro progetti di infrastrutture per la qualità dell'acqua a sfruttare questa opportunità presentando domanda".

Basil Seggos, Commissario del Dipartimento per la tutela ambientale (Department of Environmental Conservation, DEC) dello Stato di New York e Presidente del Consiglio di amministrazione dell'EFC, ha dichiarato: "L'impegno costante della Governatrice Hochul per aggiornare e migliorare le infrastrutture idriche stanno costruendo comunità più forti e più sane e stanno creando posti di lavoro in tutto lo Stato. Con questi finanziamenti, stiamo inviando un messaggio forte a tutti i comuni di New York: i miglioramenti delle infrastrutture idriche continueranno ad essere una nostra priorità per garantire che le comunità dispongano delle risorse necessarie per sostituire e modernizzare i sistemi idrici obsoleti e migliorare la qualità dell'acqua".

Mary T. Bassett, Commissaria per la Salute dello Stato di New York, ha dichiarato: "Gli investimenti che ampliano l'accesso all'acqua potabile per le comunità di New York, proteggendo al contempo l'ambiente dalle acque reflue, sono componenti fondamentali degli sforzi dello Stato per promuovere ambienti sani e proteggere la salute pubblica. Ringrazio la Governatrice per il suo impegno a rafforzare le infrastrutture idriche di New York e attendo con ansia la continua collaborazione del Dipartimento della salute con la Environmental Facilities Corporation e il Dipartimento per la tutela ambientale su questo importante lavoro."

Il Segretario di Stato Robert J. Rodriguez ha dichiarato: "Le infrastrutture idriche sono il caposaldo dello sviluppo sostenibile della comunità. I saggi investimenti infrastrutturali della Governatrice Hochul supportano le economie locali, offrono opportunità ricreative, sostengono gli habitat di pesci e fauna selvatica e arricchiscono le nostre esperienze quotidiane. Questi investimenti garantiranno alle future generazioni di newyorkesi di godere di acqua potabile sicura e di un ambiente pulito, contribuendo al contempo alla rivitalizzazione della comunità e alleviando alcune delle pressioni fiscali sui governi locali".

Il senatore Charles Schumer ha dichiarato: "Sono orgoglioso di aver fornito i fondi federali per questi progetti in tutto lo Stato di New York, dal fondamentale ammodernamento dell'impianto di controllo dell'inquinamento idrico nella Contea di Oneida, all'acqua potabile più pulita a Long Island. Il denaro federale andrà direttamente a proteggere la salute pubblica delle famiglie di New York e continuerò a combattere con le unghie e con i denti per mantenere i nostri sistemi idrici funzionanti, i posti di lavoro in crescita e i newyorkesi sicuri e sani."

Il deputato Sean Patrick Maloney ha dichiarato: "Nessuna forma di infrastruttura ha un impatto più diretto sulla salute delle nostre comunità dei nostri sistemi idrici. Per questo motivo ho lottato al fine di fornire fondi per le infrastrutture idriche pulite nella Legge bipartisan sulle infrastrutture. Con questi investimenti, il nostro Stato può rispondere all'invecchiamento dei sistemi idrici e garantire l'accesso all'acqua sicura per

tutti i newyorkesi. Sono entusiasta di unirmi alla Governatrice Hochul nell'annunciare questi fondi per Middletown e altre comunità del nostro Stato che hanno bisogno di ulteriore sostegno per sostituire i loro sistemi idrici e fornire acqua pulita ai loro residenti".

La depurata Kathleen Rice ha dichiarato: "Rafforzare le infrastrutture idriche di Long Island e proteggere i miei elettori dai contaminanti nocivi è stata una delle mie priorità durante il mio periodo al Congresso. Sono esultante nel vedere che Garden City riceverà più di 3,6 milioni di dollari per installare attrezzature all'avanguardia per il trattamento di nuovi contaminanti presso la struttura di trattamento delle acque del Village. Ringrazio la Governatrice Hochul per aver dato priorità alla nostra salute e per aver protetto la nostra acqua potabile".

Le approvazioni del Consiglio includono finanziamenti tramite il Fondo rotativo statale per le acque pulite (Clean Water State Revolving Fund, CWSRF) e il Fondo rotativo statale per le acque potabili (Drinking Water State Revolving Fund, DWSRF), oltre a sovvenzioni già annunciate attraverso la Legge per il miglioramento dell'infrastruttura idrica (Water Infrastructure Improvement Act, WIIA). Visitare il [sito web dell'EFC](#) per saperne di più sulle opportunità di finanziamento delle infrastrutture idriche.

Finanziamenti approvati per progetti per l'acqua pulita

- **Contea di Oneida** : 15.000.000 di dollari di finanziamento a breve termine, senza interessi, 12.392.233 dollari di finanziamento a breve termine, senza interessi, e 12.392.232 di dollari di finanziamento a breve termine, a tasso di mercato, per pianificare, progettare e realizzare migliorie presso l'impianto di controllo dell'inquinamento idrico della contea e le stazioni di pompaggio di Sauquoit Creek e Barnes Avenue.
- **Città di Catskill nella Contea di Greene** : 10.191.205 di dollari di finanziamenti a lungo termine, senza interessi, per pianificare, progettare e costruire un sistema di raccolta e trasporto delle acque reflue per servire il nuovo distretto fognario di Leeds e Jefferson Heights, e per installare sistemi di vagliatura meccanica presso l'impianto di trattamento delle acque reflue di proprietà della città. Per questo progetto, era stata precedentemente autorizzata una sovvenzione WIIA di 3,15 milioni di dollari.
- **Villaggio di Depew nella Contea di Erie** : 729.875 di dollari di finanziamento a breve termine, senza interessi, 1.729.875 di dollari di finanziamento a breve termine, a tasso di mercato, e una sovvenzione WIIA di 453.250 dollari per migliorie alla fognatura sanitaria per ridurre l'afflusso e l'infiltrazione nel sistema di raccolta del villaggio.
- **Città di Dryden nella Contea di Tompkins** : 3.063.000 di dollari di finanziamento a breve termine, senza interessi, per migliorie al sistema di raccolta presso la frazione di Varna.
- **Villaggio di Gouverneur nella Contea di St. Lawrence** : 950.000 dollari di finanziamento a breve termine, senza interessi, e una sovvenzione CWSRF di 182.750 dollari per la fase II del progetto fognario di Dorwin Street.

- **Città di Rockland nella Contea di Sullivan** : 264.990 dollari di finanziamento a breve termine, senza interessi, e una sovvenzione WIIA di 41.260 di dollari per un sistema di disinfezione a cloro presso l'impianto di trattamento delle acque reflue di Roscoe.
- **Villaggio di Marcellus nella Contea di Onondaga** : 4.347.276 di dollari di finanziamento a lungo termine, senza interessi, per ammodernamenti presso l'impianto di trattamento delle acque reflue del villaggio.
- **Città di Middletown nella Contea di Orange** : 2.258.863 di dollari di finanziamento a lungo termine, senza interessi, e una sovvenzione CWSRF di 359.284 di dollari per la sostituzione della pompa.

Finanziamenti approvati per progetti per l'acqua potabile:

- **Villaggio di Garden City nella Contea di Nassau** : sovvenzione WIIA di 3.653.794 di dollari per l'installazione di attrezzature dotate di Processi ossidativi avanzati (Advanced Oxidation Processes, AOP) e Carboni attivi granulari (Granular Activated Carbon, GAC) per il trattamento di nuovi contaminanti presso l'impianto di trattamento delle acque.
- **Città di Malone nella Contea di Franklin** : 900.000 di dollari di finanziamento a breve termine, a tasso di mercato, per lavori di sostituzione della rete idrica di emergenza lungo la Route 11 nel Distretto idrico di West Side.
- **Villaggio di Dering Harbour nella Contea di Suffolk** : 451.504 di dollari di finanziamento a lungo termine, senza interessi, per costruire un nuovo serbatoio da 100.000 galloni e installare una fonte di energia di emergenza per il funzionamento dei pozzi durante le interruzioni di corrente.

Invito a presentare domanda per sovvenzioni di infrastruttura ecologica e pianificazione ingegneristica

È aperto il periodo durante il quale è possibile inviare le domande per i programmi di [Sovvenzioni per le innovazioni ecologiche \(Green Innovation Grant, GIGP\)](#) e [Sovvenzioni di pianificazione ingegneristica \(Engineering Planning Grant, EPG\)](#) dell'EFC. La Governatrice Kathy Hochul ha annunciato i finanziamenti disponibili attraverso il lancio della dodicesima tornata per presentare Domanda per finanziamenti consolidati (CFA).

Nell'ambito della dodicesima tornata, l'EFC annuncia la disponibilità di 15 milioni di dollari per il GIGP e di 3 milioni di dollari per l'EPG. Le domande devono essere presentate tramite [il sito web del CFA](#) entro e non oltre venerdì 29 luglio alle ore 16:00

Le Sovvenzioni per le innovazioni ecologiche vengono concesse a progetti che migliorano la qualità dell'acqua e mitigano gli effetti dei cambiamenti climatici attraverso l'attuazione di pratiche sostenibili, tra cui infrastrutture ecologiche per la gestione delle acque piovane, efficienza energetica, efficienza idrica e innovazione ambientale.

Le Sovvenzioni per la pianificazione ingegneristica aiutano le comunità idonee ad avviare l'importante processo di pianificazione, in modo da poter essere pronte a cercare finanziamenti per aiutarle a completare i loro progetti di infrastrutture fognarie. Sono disponibili sovvenzioni fino a 100.000 dollari per elaborare un rapporto infrastrutturale che identifichi i problemi di qualità dell'acqua e le potenziali soluzioni.

L'impegno di New York per la qualità dell'acqua

New York continua ad aumentare gli investimenti in progetti di infrastrutture per l'acqua pulita. Lo scorso aprile, la Governatrice Hochul ha [annunciato](#) l'assegnazione di 638 milioni di dollari a comunità in tutto lo Stato per finanziare progetti di infrastrutture per l'acqua pulita attraverso i programmi per il miglioramento delle infrastrutture idriche (Water Infrastructure Improvement) e per le sovvenzioni intermunicipali (Intermunicipal Grant).

Sotto la guida della Governatrice Hochul, il bilancio approvato autorizza altri 1,2 miliardi di dollari (per un totale di 4,2 miliardi) per l'importante Legge sulle obbligazioni ambientali per l'acqua pulita, l'aria pulita e i lavori verdi (Clean Water, Clean Air, and Green Jobs Environmental Bond Act). Questa iniziativa storica, che verrà accolta dagli elettori alla fine di quest'anno, consentirebbe di: ammodernare le infrastrutture idriche obsolete e proteggere la qualità delle acque; ridurre l'inquinamento atmosferico e diminuire le emissioni che alterano il clima; ripristinare gli habitat; rafforzare la capacità delle comunità di resistere alle violente tempeste e alle alluvioni; preservare gli spazi all'aperto e le aziende agricole locali; infine, garantire l'equità investendo almeno il 35% (con un obiettivo del 40%) delle risorse nelle comunità svantaggiate.

Oltre alla Legge sulle obbligazioni ambientali per l'acqua pulita, l'aria pulita e i lavori verdi, la Finanziaria prevede un fondo per la protezione ambientale dell'importo record di 400 milioni di dollari per sostenere la lotta al cambiamento climatico e gli sforzi di adattamento, migliorare le risorse agricole per promuovere l'agricoltura sostenibile, proteggere le nostre fonti idriche, portare avanti l'impegno di conservazione e fornire opportunità per il tempo libero dei newyorkesi. Il bilancio include anche altri 500 milioni di dollari in finanziamenti per infrastrutture per l'acqua pulita, portando l'investimento totale dello Stato in questo campo a 4,5 miliardi di dollari dal 2017.

Si incoraggiano i governi locali a partecipare all'indagine sul fabbisogno di bacini idrografici puliti

EFC sta esortando i comuni a partecipare al sondaggio sui bisogni relativi ai bacini idrici puliti (Clean Watersheds Needs Survey) dell'Agenzia per la protezione dell'ambiente (Environmental Protection Agency, EPA), che EFC ha avviato a New York il 1° marzo. La partecipazione è fondamentale in quanto può influire sulla quantità di denaro federale CWSRF che saranno assegnati allo Stato di New York per finanziare futuri progetti di infrastrutture per l'acqua pulita. Ai comuni viene chiesto di documentare le esigenze delle infrastrutture per le acque reflue della propria comunità da presentare all'EPA. Visitare il sito <https://efc.ny.gov/needs> per presentare la documentazione e per consultare le risorse di assistenza alla presentazione disponibili.

###

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.governor.ny.gov
Stato di New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ANNULLARE L'ISCRIZIONE](#)